



Слика може бити приказ.
Погледајте спецификације за детаље о производу.

MAX6381XR26D3-T

Произвођачки број: **MAX6381XR26D3-T**

Опис производа: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3

Статус RoXc: Садржи неодговарајуће олово / RoXc

Табеле са подацима: [1.MAX6381XR26D3-T.pdf](#)
[2.MAX6381XR26D3-T.pdf](#)

Произвођач / робна марка: Maxim Integrated

Испоручити од: Hong Kong

Схипмент Ваи: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Пошаљите упит](#)

Детаљи о производу

Произвођачки број	MAX6381XR26D3-T	Произвођач	Maxim Integrated
Опис	IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3	Статус без воде / RoXc статус	Садржи неодговарајуће олово / RoXc
Технички лист	1.MAX6381XR26D3-T.pdf2.MAX6381XR26D3-T.pdf		
Волтаге - Тхресхолд	2.63V	Тип	Simple Reset/Power-On Reset
Пакет уређаја за добављаче	SC-70-3	Сериес	-
Ресет Тимеоут	140 ms Minimum	Ресетовати	Active Low
Паковање	Tape & Reel (TR)	Пакет / случај	SC-70, SOT-323
Излаз	Push-Pull, Totem Pole	Радна температура	-40°C ~ 125°C (TA)
Број праћених напона	1	Тип монтаже	Surface Mount
Ниво осетљивости на влагу (МСЛ)	1 (Unlimited)	Статус без воде / RoXc статус	Contains lead / RoHS non-compliant
Детаљан опис	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SC-70-3	Број дела базе	MAX6381

Повезани производи

<p>MAX6381XR25D3+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR25D3+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR26D3+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR26D3+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6381XR27D3-T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.70V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR27D3-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR28D2+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR28D2+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6381XR26D2+ Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR26D2+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR25D2+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR25D2+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6381XR26D4-T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR26D4-T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR26D2+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.63V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR26D2+T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6381XR27D3+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.70V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR27D3+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR25D2-T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.50V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR25D2-T.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MAX6381XR26D4+T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.60V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR26D4+T.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MAX6381XR28D2-T Произвођачи: Maxim Integrated Опис: IC MPU/RESET CIRC 2.80V SC70-3 Преузимање: MAX6381XR28D2-T.pdf</p> <p>RFQ</p>

Повезане ознаке

Maxim Integrated MAX6381XR26D3-T
MAX6381XR26D3-T Цена
MAX6381XR26D3-T ПДФ Датасхеет
MAX6381XR26D3-T залиха
Maxim Integrated MAX6381XR26D3-T
Maxim Integrated MAX6381XR26D3-T

MAX6381XR26D3-T Дистрибутор
MAX6381XR26D3-T Пицтурес
MAX6381XR26D3-T Преузмите табелу података
Купите MAX6381XR26D3-T
Maxim Integrated добављач

MAX6381XR26D3-T добављач
MAX6381XR26D3-T Имаге
MAX6381XR26D3-T Датасхеет
Купите Maxim Integrated MAX6381XR26D3-T
Maxim Integrated Дистрибутор